

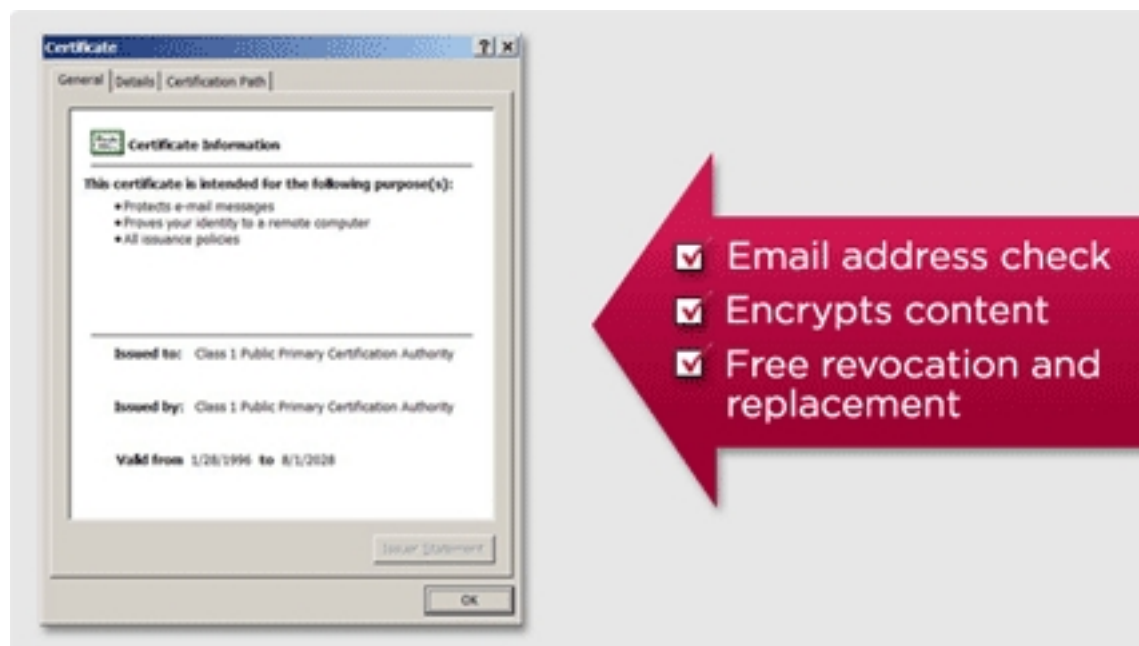
### Certificados Digitales para Correo Electrónico (Firma y Cifrado)

Están destinados tanto a particulares como a organizaciones ya que estos certificados son la Identidad Digital en Internet. Permiten autenticar, firmar y encriptar emails y documentos electrónicos, garantizando así la total confidencialidad de sus mensajes.

Los certificados digitales que ofrece MarketWare tienen la enorme ventaja de estar integrados en la red de Symantec SSL, por lo que son reconocidos automáticamente por todos los buscadores. En el caso contrario, el destinatario de sus mensajes recibiría una notificación diciendo que la Autoridad Certificadora que emitió el certificado no es de confianza.

El correo electrónico es muy vulnerable a los hackers. Los mensajes pueden ser leídos o modificados sin que el emisor ni el receptor detecten las alteraciones.

Una infraestructura de correo electrónico que no utilice internet, dedicada especialmente para el intercambio de mensajes confidenciales no es viable económicamente ni fácil de utilizar. Una solución más eficiente y rentable es la utilización de Certificados Digitales que funcionen como un pasaporte electrónico.



**Encriptación** - Los certificados digitales permiten el cifrado de documentos y mensajes, además de los anexos, de forma que sólo pueden ser leídos sólo por los destinatarios autorizados.

**Firma Digital** - Con los certificados digitales de MarketWare puede añadir una firma digital a su documento o mensaje de correo electrónico como prueba de identidad.

**Integridad** - Al recibir un mensaje o un documento firmado digitalmente se puede confirmar

que su contenido no fue alterado.